



### Make Trees

- Cut triangle shape from Foliage Fiber (Fig. 1). Stretch and twist into a conifer tree shape.
- Mist Spray Glue Mix on tree. Sprinkle with Forest Green Accents (Fig. 2). Attach to diorama with Project Glue.
- Optional:** Trees can also be made with twigs gathered from your yard (or use \*Tree Armatures, sold separately). Glue Foliage Fiber (Fig. 3), that has been stretched into thin, lacy layers, to twigs with Project Glue.

Lassen Sie Bäume Dreieckform schneiden von der Laub-Faser (Fig. 1). Dehnen Sie aus und verdrehen Sie sich in eine Nadelbaumbaumform. Sprühen Sie Projekt-Klebermischung auf Baum, besprühen Sie mit Waldgrün-Akzenten (Fig. 2). Bringen Sie zum Diorama mit Projekt-Kleber an. Wahlweise freigestellt: Bäume können mit den Twigs auch gebildet werden, die von Ihrem Yard erfaßt werden (oder vom Gebrauch \* die Baum-Armaturen, separat verkauft). Kleber-Büsche oder Laub-Faser (Fig. 3) zu den Stöcken mit Projekt-Kleber.

Faites les arbres couper la forme de triangle à partir de la fibre de feuillage (fig. 1). Étirez et tordez dans une forme d'arbre de conifère. Pulvérisez le mélange de colle de projet sur l'arbre, l'arrosez avec les accents de vert de forêt (fig. 2). Attachez au diorama avec la colle de projet. Facultatif : Des arbres peuvent également être faits avec des brindilles recueillies à partir de votre cour (ou d'utilisation \* armatures d'arbre, vendues séparément). Buissons de colle ou fibre de feuillage (fig. 3) aux bâtons avec la colle de projet.

Haga que los árboles cortan forma del triángulo de la fibra del follaje (fig. 1). Estire y tuerza en una forma del árbol de la conífera. Rocíe la mezcla del pegamento del proyecto en árbol, aspírjela con los acentos del verde del bosque (fig. 2). Una al diorama con pegamento del proyecto. Opcional: Los árboles se pueden también hacer con las ramitas recolectadas de su yarda (o del uso \* armaduras del árbol, vendidas por separado). Arbustos del pegamento o fibra del follaje (fig. 3) a los palillos con pegamento del proyecto.



### Add Vines

- Stretch and twist Foliage Fiber until it resembles a vine, then attach with Project Glue (Fig. 1).
- Add Yellow Flowers to vines before attaching, if desired (Fig. 2).

Addieren Sie Reben ausdehnen und verdrehen Laub-Faser, bis sie einer Rebe ähnelt, dann anbringen mit Projekt-Kleber (Fig. 1). Vor der Befestigung fügen Sie gelbe Blumen Reben hinzu, wenn Sie gewünscht werden (Fig. 2).

Ajoutez les vignes étirent et tordent la fibre de feuillage jusqu'à ce qu'elle ressemble à une vigne, puis l'attachent avec la colle de projet (fig. 1). Ajoutez les fleurs jaunes aux vignes avant la fixation, si désiré (fig. 2).

Agregue las vides estiran y tuerzan la fibra del follaje hasta que se asemeja a una vid, después la unen con el pegamento del proyecto (fig. 1). Agregue las flores amarillas a las vides antes de unir, si está deseado (fig. 2).



### Create Hedges

- Cut Foliage Fiber horizontally to make hedges (Fig. 1).
- Sprinkle Flowers onto hedge if desired, then attach hedge to your project with Project Glue (Fig. 2).

Stellen Sie Hecke-Schnitt-Laub-Faser horizontal her, um Hecken zu bilden (Fig. 1). Besprühen Sie Blumen auf Hecke wenn gewünschte, dann Befestigung Hecke zu Ihrem Projekt mit Projekt-Kleber (Fig. 2).

Créez la fibre de feuillage de coupe de haies horizontalement pour faire les haies (fig. 1). Arrosez les fleurs sur la haie si haie désiré, puis d'attache à votre projet avec la colle de projet (fig. 2).

Cree Cerca la fibra del follaje del corte horizontalmente para hacer cerca (fig. 1). Asperje las flores sobre cercan si está deseado, después la fijación cerca a su proyecto con el pegamento del proyecto (fig. 2).

To order individual Foliage & Grasses products go to [www.woodlandscenics.com](http://www.woodlandscenics.com).

Scene-A-Rama Product	Refill With Woodland Scenics Product
Foliage Fiber	Poly Fiber (FP178)
Bushes	Dk. Green Bushes (FC147 or FC1647)
Green Grass	Green Grass Fine Turf (T45 or T1345)
Yellow Grass	Flowers (T48), Fall Yellow Coarse Turf (T1353)
Wild Grass	Harvest Gold Field Grass (FG172)
<b>Additional Products To Consider</b>	
*Tree Armatures (TR1120-TR1125)	

Conforms to Health Requirements of ASTM D4236.

Many Scene-A-Rama components can be purchased from Woodland Scenics. Woodland Scenics has a wide variety of textures, colors and landscaping items for scenery. Go to the Web site [www.woodlandscenics.com](http://www.woodlandscenics.com) to look at all you can do with Woodland Scenics!

For other great ideas, go to our Web site, [www.scenearama.com](http://www.scenearama.com). It is an educational resource for school projects. We have How-To-Demos, tips, techniques and more.



Scene-A-Rama is a division of:  
**WOODLAND SCENICS®**  
P.O. Box 98, Linn Creek, MO 65052  
[www.woodlandscenics.com](http://www.woodlandscenics.com)

©OCO 2006